



LEGENDA

SUCÇÃO

RETORNO

TUBULAÇÃO DE SISTEMA DE TROCA DE CALOR

CABEAMENTO ELÉTRICO / ELETRODUTO PVC

LIGAÇÃO NO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EXISTENTE

SISTEMA DE TROCA DE CALOR

GADRIL ELETROFUNDIDO

Projeto Básico		FOLHA: 01/02
<div><div>MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO SETOR DE PROJETOS</div></div>		
OBRA: SISTEMA DE AQUECEDOR TROCADOR DE CALOR		
LOCAL: Rua Estádio x Av. Pilar do Sul x Av. Amazonas		
RECURSO:		ART/RRT:
<div>SITUAÇÃO ENTORNO</div> <div></div>		<div>Declaro que a aprovação do projeto não implica o reconhecimento por parte da prefeitura do direito de propriedade do terreno.</div> <div>Diorgens Godoi da Silva ENGº CIVIL CREA - SP Nº 5069838630</div>
DATA: 29/05/2023		ESCALA: 1:75
REVISÃO NÚMERO: 01		MÊS: MAIO
Projetista: Bruno Oliveira dos Santos		